

СИЛАБУС ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ



Організація перевезень небезпечних вантажів

спеціальність	18 Автомобільний транспорт	Обов'язковість дисципліни	Вибіркова
освітня програма	Транспортні технології (на автом. тр-ті)	факультет	Економічних відносин та фінансів
освітній рівень	перший (бакалаврський)	кафедра	Транспортних технологій і логістики

ВИКЛАДАЧ

Прасоленко Олексій Володимирович



Вища освіта – спеціальність: Організація і регулювання дорожнього руху;
Науковий ступінь – кандидат технічних наук, 05.22.01 - Транспортні системи (275-Транспортні технології);
Вчене звання - доцент кафедри транспортних систем і логістики;
Досвід роботи – більше 23 років;
Показники професійної активності з тематики курсу:

- автор більше 15 методичних розробок; співавтор 4 монографій;
- автор наукових праць, індекс Гірша в базі Scopus – 5, індекс Гірша в базі WoS – 2, кількість публікацій в базі Scopus – 10, кількість публікацій в базі WoS – 6, загальна кількість наукових публікацій – понад 60;
- учасник наукових міжнародних конференцій в Польща, Словаччина, Італія.

телефон	0506414421	електронна пошта	prasolenko@gmail.com	дистанційна підтримка	Google meet; Moodle
---------	------------	------------------	----------------------	-----------------------	------------------------

ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОСВІТНЮ КОМПОНЕНТУ (ДИСЦИПЛІНУ)

Мета	<p>Формування компетентностей:</p> <p>Здатність аналізувати та прогнозувати параметри і показники функціонування транспортних систем та технологій з урахуванням впливу зовнішнього середовища.</p> <p>Здатність організації та управління навантажувально-розвантажувальними роботами та складськими операціями на транспорті.</p> <p>Здатність організовувати та управляти перевезенням вантажів (за видами транспорту).</p> <p>Здатність оцінювати експлуатаційні, техніко-економічні, технологічні, правові, соціальні, та екологічні складові організації перевезень.</p> <p>Здатність оцінювати та забезпечувати безпеку транспортної діяльності.</p>
Формат	лекції, практичні заняття, самостійна робота
Деталізація результатів навчання і форм їх контролю	<p>Класифікувати та ідентифікувати транспортні процеси і системи. Оцінювати параметри транспортних систем. Виконувати системний аналіз та прогнозування роботи транспортних систем.</p> <p>Знаходити рішення щодо раціональних методів організації навантажувально-розвантажувальних робіт. Планувати графіки проведення навантажувально-розвантажувальних робіт. Вибирати механізми та засоби проведення навантажувально-розвантажувальних робіт.</p> <p>Організовувати та управляти перевезенням вантажів в різних сполученнях. Вибирати вид, марку, тип транспортних засобів (суден) та маршрутів руху. Контролювати хід виконання перевезення.</p> <p>Пояснювати експлуатаційну, техніко-економічну, технологічну, правову, соціальну та екологічну ефективність організації перевезень.</p> <p>Впроваджувати методи організації безпечної транспортної діяльності.</p>
Обсяг і форми контролю	3 кредити ECTS (90 годин): 12 годин лекції, 18 годин практичні; модульний контроль (1 модуль); підсумковий контроль – залік.
Вимоги викладача	вчасне виконання завдань, активність, командна робота, творчість
Умови зарахування	згідно з навчальним планом

СТРУКТУРА ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ (ДИСЦИПЛІНИ)

МОДУЛЬ 1. ОРГАНІЗАЦІЯ ПЕРЕВЕЗЕНЬ НЕБЕЗПЕЧНИХ ВАНТАЖІВ

Тема 1.	Характеристика небезпечних вантажів	ПЗ 1	Вибір транспортного засобу для перевезення небезпечного вантажу	Самостійна робота	Правові аспекти організації перевезень небезпечних вантажів
Тема 2.	Транспортні засоби та рухомий склад для перевезення небезпечних вантажів	ПЗ-2	Формування маршруту руху для перевезення небезпечного вантажу		Системи моніторингу транспортних засобів при виконанні перевезень
Тема 3.	Організація перевезень небезпечних вантажів на маршрутах				Норми праці та відпочинку водіїв при перевезенні

ЛІТЕРАТУРА

1. Організація перевезення небезпечних вантажів: Навч. посібник / С. В. Панченко та ін. – Харків: УкрДУЗТ, 2019.
2. Про перевезення небезпечних вантажів [Електронний ресурс] : закон України; введ. в дію Постановою Верховної Ради України 06.06.2000 р. за № 1644-ІІІ, поточна редакція від 28.12.2015 р. – Режим доступу : <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/1644-14/print1520066529406732>.
3. Правила перевезення небезпечних вантажів (із змінами) [Текст] : затв. наказом Міністерства транспорту та зв'язку України від 25.11.2008 р. № 1430, зареєстровано в Міністерстві юстиції України 26.02.2009 р. за № 180/1619619 (із змінами). – К. : Основа, 2012. – 548 с.
4. Про автомобільний транспорт : Закон України. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2344-14#Text>

СИСТЕМА ОЦІНЮВАННЯ

	СИСТЕМА	БАЛИ	ДІЯЛЬНІСТЬ, ЩО ОЦІНЮЄТЬСЯ
Підсумкове оцінювання	100 бальна ECTS (стандартна)	до 50	50% від усередненої оцінки за модуль
		до 50	підсумкове тестування
Модульне оцінювання	100 бальна сумарна	до 50	відповіді на тестові питання
		до 20	усні відповіді на практичних заняттях
		до 30	результат засвоєння блоку самостійної роботи

НОРМИ АКАДЕМІЧНОЇ ЕТИКИ ТА ДОБРОЧЕСНОСТІ

Всі учасники освітнього процесу (в тому числі здобувачі освіти) повинні дотримуватися кодексу академічної доброчесності та вимог, які прописані у положенні «Про академічну доброчесність учасників освітнього процесу ДБТУ»: виявляти дисциплінованість, вихованість, поважати гідність один одного, проявляти доброзичливість, чесність, відповідальність.